

Vente en ligne de produits utiles et décoratifs pour le jardin

Jardin Bio > Lutte Bio Anti Nuisibles > Anti Pucerons Cochenille Bio > Larves de coccinelle européenne anti pucerons

Larves de coccinelle européenne anti pucerons



Ref.: COCCIIrv[vi]/013

Larves de coccinelle européenne anti pucerons

>> Cliquez ici pour voir ce produit!

Des coccinelles pour lutter contre les pucerons.

Attention aux températures

• ALERTE CANICULE : en cas de forte températures, les pertes de larves de coccinelles peuvent être importantes. Celles-ci voyagent par LaPoste et sont déposées en boîte aux lettres.

• Ne commandez les coccinelles que si les températures sont au minimum de 12°C et s'il y a des pucerons pour les nourrir. Dans le cas contraire, elles sont vouées à mourir.

Anti puceron bio : la coccinelle.

100% efficace, naturel et écologique, les larves de coccinelles Adalia bipunctata (europe) sont votre meilleur allié contre les pucerons qui envahissent vos rosiers!

N'utilisez les coccinelles que si les pucerons sont déjà la. En usage curatif uniquement.

Les coccinelles sont des auxiliaires du jardin (d'origine européenne) qui se feront un vrai régal de vous aider dans la lutte contre les pucerons :

- Très vorace, les larves mangent chaque jour jusqu'à 150 pucerons!
- Méthode naturelle 100% inoffensive pour l'homme, l'animal et l'environnement
- Pour une lutte biologique sans pesticide, simple et efficace, pour de nombreuses plantes potagères et ornementales.

Stades de transformation de la larve de coccinelle.

Vous recevez des larves au stade L2 ou L3. La larve de coccinelle Adalia bipunctata (coccinelle à deux points), se transforme en coccinelle adulte au bout de 3 semaines environ. Cette dernière continue de dévorer les pucerons et pond jusqu'à 50 oeufs par jour. A noter que la larve est plus vorace que la coccinelle adulte.

Mode d'emploi des larves de coccinelles.

Lacher de larves de coccinelles contre les pucerons Réception des larves :

- Vous recevez par courrier simple, une boite de larves au stade L2 ou L3.
- Vous déposerez celles-ci dès leur réception sur vos plantes, à proximité des colonies de pucerons.
- En cas de contretemps, les larves peuvent être conservées après réception 1 à 2 jours maximum au frigo entre 8 et 10 °C.
- Vous pouvez les déposer sur votre arbre ou arbuste : soit en piquant le popcorn sur lequel se trouve les larves, sur une branche de votre rosier ;
- soit en fabriquant un cône en papier dans lequel vous aurez déposé les larves et que vous viendrez fixer à la branche ;
- soit en déposant les larves à l'aide d'un pinceau ou d'une cuillère, au coeur du foyer de pucerons.

A noter : Le cône papier spécifié sur le mode d'emploi de la boite n'est pas fourni uniquement pour des boites de plus de 20 coccinelles adultes

Délai de réception de larves de coccinelles.

Du fait de l'extrême fragilité des larves de coccinelles, nous ne pouvons avoir ce produit en stock.

Il nous faut donc le commander auprès de notre laboratoire pour vous l'envoyer ensuite, ce qui peut mettre un peu plus de 10 jours. Méthode d'expédition : Informations sur cette catégorie de produit :

La lutte biologique est une méthode visant à protéger ses cultures et plantes au jardin d'une façon efficace et respectueuse de l'environnement : utiliser les



Vente en ligne de produits utiles et décoratifs pour le jardin

Crée le : 15/11/2015

Jardin Bio > Lutte Bio Anti Nuisibles > Anti Pucerons Cochenille Bio > Larves de coccinelle européenne anti pucerons

Larves de coccinelle européenne anti pucerons

• Les larves de coccinelles sont envoyées par lettre max. Elles seront déposées dans votre boite aux lettres en votre absence.

• Choisissez la méthode de transport la moins cher quand vous finaliserez votre commande.

Commander combien de larves de coccinelles pour votre usage ? La dose d'utilisation efficace est de 1 à 2 larves par colonie de pucerons (soit environ 15 à 25 larves par m², uniquement au niveau des plantes infestées):

- Attention au laurier rose : cette plante secrète une sève toxique pour les coccinelles. Choisissez uniquement les larves "Coccilaure" pour qui cette plante n'a aucun effet néfaste!
- Rosier et plantes fleuries : 3 à 5 larves / tige florale
- Potager (salade, fraisier,...): 2 à 5 larves par plante
- Arbustes d'ornement (chèvrefeuille, rosier grimpant,...) : 1 à 2 larves / foyer de pucerons
- Arbustes petits fruits ligneux (groseilles,...) : 3 à 5 larves / tige ou 10 larves / forte infestation
- Arbres fruitiers basse-tige: 10 à 20 larves / arbre, ou 1 à 2 larves / colonie de pucerons
- Grands arbres (tilleul, érable,fruitiers haute-tige,...): 100 larves/arbre pour des troncs de 30 cm de diamètre et 300 larves/arbre pour des troncs de 100 cm de diamètre

Un anti puceron redoutable!

Se débarrasser des pucerons.

Luttez efficacement contre les pucerons :

les pucerons s'attaquent à presque toutes les plantes. Ils sucent la sève et produisent en grande quantité une substance sucrée et collante, appelée miellat, et sur laquelle se développe un champignon noir : la fumagine. Les pucerons peuvent affecter le capital vital des plantes et sont à l'origine de nombreuses nuisances esthétiques.

Il existe de nombreux ennemis naturels des pucerons, les "auxiliaires" du jardin. Ces auxiliaires sont essentiellement des prédateurs et des parasites :

- les coccinelles (adultes et larves)
- les syrphes (larves) et les chrysopes (larves)
- Les auxiliaires parasites sont surtout des petites guêpes qui pondent leurs œufs dans le corps même des pucerons.
- N'oublions pas les oiseaux, en particulier les mésanges, qui sont des prédateurs efficaces des pucerons.

La lutte biologique avec les coccinelles indigènes Adalia consiste à aider les insectes utiles et à favoriser leur installation dans le jardin. Le contrôle des pucerons se fait alors de manière naturelle.

Précautions d'emploi :

Il est inutile de faire un lâcher préventif. Attention à ne pas introduire les larves avant et pendant une période de forte pluie, de vent , de froid, de gel.

La température minimum à l'extérieur doit être de 12°C.

Lâcher les larves sur des plantes déjà infestées. Introduire les larves au cœur du foyer de pucerons avant que ceux-ci ne soient trop importants. Ne pas lâcher sur plantes traitées depuis moins de 3 semaines avec un insecticide chimique. La lutte contre les pucerons avec les coccinelles est moins performante sans l'élimination préalable des populations de fourmis (en plaçant des barrières de glue à insectes) qui lorsqu'elles sont présentes diminuent l'efficacité des larves de coccinelles.

Vous avez des pucerons sur un lauriers rose ? Choisissez uniquement les larves "Coccilaure" pour qui cette plante n'a aucun effet néfaste . Informations sur cette catégorie de produit :

La lutte biologique est une méthode visant à protéger ses cultures et plantes au jardin d'une façon efficace et respectueuse de l'environnement : utiliser les prédateur naturels des insectes ou parasites

www.jardins-animes.com - Produits de jardin bio, utiles et deco -



Vente en ligne de produits utiles et décoratifs pour le jardin

Crée le : 15/11/2015

Jardin Bio > Lutte Bio Anti Nuisibles > Anti Pucerons Cochenille Bio > Larves de coccinelle européenne anti pucerons

Larves de coccinelle européenne anti pucerons

Questions/Réponses Larves de Coccinelles

Les larves de coccinelles mangent-elles les pucerons noirs aussi ? Oui, les larves de coccinelle et les adultes mangent tous les types de pucerons : noirs, verts...

J'ai l'impression que les fourmis s'attaquent aux larves de coccinelles. Réel ?

Effectivement, il faut se débarrasser des fourmis sur la plante avant de mettre les larves de coccinelle. En effet, le puceron secrète une substance sucrée, dite le miellat, les fourmis peuvent se nourrir de cette substance et chassent alors les coccinelles pour préserver les pucerons.

Le laurier rose est-il toxique pour les coccinelles Adalia bipunctata (Coccifly) ?

Oui, le laurier rose secrète une sève toxique que les pucerons, qui sont des insectes piqueurs suceurs, ingèrent dans leur organisme. Les Adalia (et aussi les Harmonia Axydiris) en mangeant ces pucerons s'intoxiquent et meurent prématurément.

Aussi il faut choisir la variété "Coccilaure" (espece Hippodamia undecimnotata) qui ne craint pas cette plante.

Comment déposer les coccinelles sur les plantes, par grand vent ? Procéder en découpant un coin d'une enveloppe (en fait plusieurs selon le nombre de coins infestés), y faire glisser dedans quelques larves, et accrocher le tout avec une pince à linge à la branche parasitée. Coccinelles Certifiées Européennes.

- Larves issues d'une multiplication de souche d'Adalia Bipunctata d'origine Européenne
- Envoi en courrier lettre max.
- Commande le jeudi soir dernier délai pour recevoir les coccinelles le mercredi ou jeudi de la semaine suivante.
- Dates conseillées : de mars à juin.
- Ne pas utiliser en usage préventif, mais curatif

Prix TTC: 7,95 €

* Prix indicatif * modifiable sans preavis - seul le prix indiqué sur le site internet fait foi

Informations sur cette catégorie de produit :

La lutte biologique est une méthode visant à protéger ses cultures et plantes au jardin d'une façon efficace et respectueuse de l'environnement : utiliser les prédateur naturels des insectes ou parasites.

Contre les pucerons, nous recommandons un traitement par les larves de coccinelles qui peuvent en manger jusqu'à 150 par jour !

Le savon noir est également un excellent traitement bio contre les pucerons. De plus ce produit a de multiples autres usages au quotidien.

Contre les cochenilles, la coccinelle Cryptolaemus reste la plus efficace.

Plutot que d'utiliser des moyens nocifs et irraisonnés comme les insecticides chimiques ou fongicides, nous vous proposons des organismes vivants ou insectes utiles pour protéger les plantes des parasites, des ravageurs et autres ennemis de culture.